慈溪瑞派红泰博爱宠物医院有限公司建设项目 竣工环境保护自主验收意见

2023年1月,慈溪瑞派红泰博爱宠物医院有限公司组织验收工作组进行"慈溪瑞派红泰博爱宠物医院有限公司建设项目"竣工环境保护自主验收,验收工作组由宁波远大检测技术有限公司(验收监测单位)等单位代表组成,具体名单附后。

验收工作组现场检查了企业生产情况和工程环保设施运行情况,审阅了相关 材料;听取了慈溪瑞派红泰博爱宠物医院有限公司关于该工程环境保护执行情况、 该工程环境保护设施竣工验收监测报告。依据环保部《建设项目竣工环境保护验 收暂行办法》,严格按照有关法律法规、验收技术规范、环评文件及批复要求, 验收工作组经认真讨论后,形成自主验收意见如下:

一、工程建设基本情况

(一)建设地点、规模、主要建设内容

项目建设地址位于浙江省慈溪市白沙路街道新城大道北路 268-1、268-2 号, 经营范围为:动物诊疗;宠物美容;宠物用品零售。医院总投资 81 万元,通过 购置心电监护仪、手术台等设备,实施宠物美容、寄养、诊疗、宠物手术服务。 总投资额为 81 万元,年接诊、接待宠物约 10000 例。

(二)建设过程及环保审批情况

本项目于 2023 年 1 月委托浙江环越科技有限公司编制完成了《慈溪瑞派红泰博爱宠物医院有限公司建设项目环境影响报告表》,于 2023 年 3 月 21 日取得宁波市生态环境局《慈溪瑞派红泰博爱宠物医院有限公司建设项目环境影响报告表的审批意见》(慈环建〔2023〕48 号)。

(三)投资情况

本项目总投资81万元,其中环保投资9.5万元,占总投资额的11.7%。

(四)验收范围

根据调查,本项目的工艺流程、地址、性质、规模和环保工程的废水、噪声、 废气和固废工程的实际落实情况与现状环境影响评估报告基本一致。

二、工程变更情况

三、环境保护设施落实情况

(一) 废水

医疗废水经过滤、消毒预处理后,与生活污水、洗浴废水一同经"化粪池" 处理后纳入市政污水管网,最终输送至慈溪市教场山污水处理厂处理达标排放。

(二)噪声

隔声、减振等,运营期间加强管理,控制动物诊疗过程中吠叫、避免人员大声喧哗;严格控制营业时间,夜间不开展营业等。

(三) 固体废弃物

废弃外包装、动物粪便、生活垃圾由环卫部门负责清运处理; 医疗废物收集 暂存后委托有资质单位处理。

(四)废气

粪便盒等及时清洗,定期消毒,设备封闭式,喷洒除臭剂。

四、环境保护设施调试效果和工程建设对环境的影响

(一) 噪声

本项目营运期噪声排放符合《社会生活环境噪声排放标准》(GB22337-2008) 4类标准限值。

(二) 固体废弃物

废弃外包装、动物毛发粪便、生活垃圾由环卫部门负责清运处理; 医疗废物 收集暂存后委托有资质单位处理。

(三) 废水

本项目营运期废水排放符合《医疗机构水污染物排放标准》(GB 18466-2005) 中"表 2 综合医疗机构和其它医疗机构水污染物排放限值(日均值)"中的预 处理标准(氨氮、TP符合《污水排入城镇下水道水质标准》(GB/T 31962-2015) B级)。

(四) 废气

污水处理装置的恶臭污染物排放符合《医疗机构水污染物排放标准》(GB 18466-2005)中的"表 3 污水处理站周边大气污染物最高允许浓度",动物及其排泄物的恶臭污染物排放符合《恶臭污染物排放标准》(GB14554-1993)中的"表 1 恶臭污染物厂界标准值二级标准",医用酒精消毒废气(以非甲烷总烃计)排放符合《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)限值要求。

五、验收存在的主要问题及后续要求

- (1) 落实应急处理措施和制度, 杜绝污染事故的发生。
- (2) 加强管理,积极倡导安全生产、清洁生产。

六、验收结论

慈溪瑞派红泰博爱宠物医院有限公司建设项目环评手续齐备,技术资料基本 齐全,环境保护设施按批准的现状评估报告和备案书要求建成,其防治污染能力 适应主体工程的需要,环保设施经查验合格。经审议,验收组同意该项目竣工环 境保护设施通过自行验收。

七、验收人员信息

验收人员信息详见签到单。

慈溪瑞派红泰博爱宠物医院有限公司 2023年3月26日

会议签到表

会议名称: 慈溪瑞派红泰博爱宠物医院有限公司建设项目竣工验收会议

时 间: 2023年3月26日

				Liebwyko 4, A. L.
序号	工作单位	姓名	职称/职务	联系电话
1	宁波远大检测技术有限公司	姚社	工程师	
2	浙江环越科技有限公司	陈旭瑾	工程师	
3	浙江国辐环保科技有限公司	余钧	工程师	
4	浙江国辐环保科技有限公司	朱凯	工程师	
5				
6				
7				
8				
9				
10				